



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA
U.O. AMMINISTRAZIONE DIPARTIMENTALE

Verbale 4/2024

**DELIBERA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA E ARCHITETTURA DEL 11 APRILE 2024**

<i>Cognome e nome</i>	<i>P</i>	<i>G</i>	<i>A</i>	<i>Cognome e nome</i>	<i>P</i>	<i>G</i>	<i>A</i>
PROFESSORI DI PRIMA FASCIA							
Belletti Beatrice		X		Menozzi Roberto	X		
Bononi Alberto	X			Mignosa Paolo	X		
Carpinteri Andrea	X			Montepara Antonio	X		
Cerioni Roberto	X			Piazzì Aurelio	X		
Ciampolini Paolo		X		Poggi Agostino		X	
Coisson Eva	X			Prati Andrea	X		
Colavolpe Giulio	X			Quintelli Carlo		X	
Costi Dario		X		Raheli Riccardo		X	
Cucinotta Annamaria	X			Rainieri Sara		X	
De Munari Ilaria		X		Roncella Riccardo	X		
Ferrari Gianluigi		X		Selleri Stefano		X	
Giandebiaggi Paolo	X			Spagnoli Andrea		X	
Giuliani Felice	X			Tamborrini Paolo Marco	X		
Locatelli Marco	X			Tanda Maria Giovanna	X		
Longo Sandro Giovanni	X			Vernizzi Chiara		X	
Lorenzini Giulio		X		Zazzi Michele	X		

Mambriani Carlo	X					
PROFESSORI DI SECONDA FASCIA						
Aleotti Jacopo	X			Maranzoni Andrea		X
Amoretti Michele	X			Maretto Marco		X
Aureli Francesca	X			Matrella Guido	X	
Belardi Walter	X			Michelini Elena		X
Bernardi Patrizia	X			Mordonini Monica	X	
Bertozzi Massimo	X			Naboni Emanuele	X	
Boni Andrea	X			Ottoni Federica		X
Cagnoni Stefano	X			Piemontese Amina		X
Caserini Stefano	X			Poli Federica	X	
Chiorboli Giovanni			X	Prandi Enrico	X	
Concari Carlo		X		Romeo Elena	X	
Consolini Luca	X			Rossetti Silvia	X	
Cortesi Isotta	X			Segalini Andrea	X	
Cova Paolo		X		Serena Paolo	X	
Delmonte Nicola	X			Sozzi Giovanna	X	
D'Oria Marco	X			Tebaldi Gabriele	X	
Ferretti Daniele	X			Tomaiuolo Michele	X	
Foggi Tommaso	X			Vacondio Renato	X	
Freddi Francesco	X			Vantadori Sabrina	X	
Gandolfi Carlo	X			Veltri Luca	X	
Gherri Barbara		X		Zanichelli Francesco	X	
Guarino Lo Bianco Corrado		X		Zanini Andrea	X	
Lodi Rizzini Dario	X			Zerbi Andrea		X

RICERCATORI UNIVERSITARI A TEMPO INDETERMINATO

Melley Maria Evelina	X			Vannucci Armando		X	
----------------------	---	--	--	------------------	--	---	--

RICERCATORI UNIVERSITARI A TEMPO DETERMINATO

Addona Fabio	X			Hoang Minh Long	X		
Autelitano Federico	X			Lasagni Chiara	X		
Belli Laura	X			Laurini Mattia	X		
Berselli Silvia	X			Lombardo Gianfranco	X		
Bianchi Giovanni	X			Marchegiani Maria Letizia		X	
Bianchi Valentina	X			Mattioli Veronica	X		
Bruno Nazarena		X		Michiara Paolo	X		
Caselli Barbara	X			Mikolajewska Sandra		X	
Caselli Michele	X			Monica Riccardo	X		
Chiapponi Luca		X		Siani Rossella		X	
Davoli Luca	X			Sirico Alice	X		
Dazzi Susanna	X			Todaro Valeria	X		
Ferrari Alessia	X			Toscani Andrea	X		
Ferrari Claudio		X		Ugolini Alessandro	X		
Ferrari Lia		X		Valletta Alessandro		X	
Fiore Eleonora		X		Vocale Pamela	X		
Fontanini Tomaso	X			Zanichelli Andrea	X		
Garilli Erika	X						
Guzman-Garcia Carmen	X						

RAPPRESENTANTI DEI DOTTORANDI

Perini Lorenzo		X		
<u>RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI</u>				
Cherif Mohamed Aziz			X	
Colatriano Andrea			X	
Saccani Miriam	X			
<u>RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO</u>				
Guatteri Eustacchio			X	Gobbi Stefano
				X
<u>RESPONSABILE AMMINISTRATIVO GESTIONALE</u>				
Morini Giuliana	X			
<i>P = presente</i>		<i>G = giustificato</i>		<i>A = assente</i>

13. Borse di ricerca

e) *Nomina Commissione Borsa di Ricerca PNRR "UX Design e UI Design per il progetto di una piattaforma di valutazione di impatto ambientale: dallo studio dell'interfaccia alla visualizzazione dei dati" Responsabile Scientifico Prof. Paolo Marco Tamborrini*

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

CONSIDERATO che il Piano per la ripresa e la resilienza dell'Italia si compone di 6 missioni e 16 componenti per interventi complessivi pari a 191,5 miliardi di euro;

TENUTO CONTO in particolare che la componente Missione 4 Componente 2 (M4C2) "Dalla Ricerca all'Impresa" mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee d'intervento previste coprono l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico e che prevede l'impiego di risorse per complessivi 11,44 miliardi di euro;

VISTE le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR dedicata istruzione e ricerca;

VISTO l'investimento 1.5 della M4C2 "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"", che mira al finanziamento della creazione di ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale quali reti di Università statali e non statali, Enti Pubblici di Ricerca, Enti pubblici territoriali, altri soggetti pubblici e privati altamente qualificati ed internazionalmente riconosciuti che devono intervenire su aree di specializzazione tecnologica coerenti con le vocazioni industriali e di ricerca del territorio di riferimento;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca con il quale è stato emanato l'"Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (di seguito Avviso);

CONSIDERATO che il Ministero dell'Università e della Ricerca, in attuazione dell'Investimento 1.5 - "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"" nell'ambito della M4C2 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), intende finanziare, con il suddetto Avviso, la creazione di n. 12 (dodici) Ecosistemi dell'Innovazione sul territorio nazionale dedicati alla promozione e al rafforzamento della collaborazione tra il sistema della ricerca, il sistema produttivo e le istituzioni territoriali, valorizzando i risultati della ricerca, agevolando il trasferimento tecnologico e accelerando la trasformazione digitale dei processi produttivi delle imprese in un'ottica di sostenibilità economica e ambientale e di impatto sociale sul territorio e che il finanziamento totale previsto è di 1300 milioni di euro;

RICHIAMATO il Decreto Rettoriale n. 278 del 17/02/2022 ratificato con Delibera CDA/25-02-2022/35 con il quale è stata approvata la partecipazione dell'Università di Parma alla proposta progettuale del soggetto proponente "Alma Mater Studiorum – Università di Bologna" per un Ecosistema dell'Innovazione con un focus tematico sulla transizione ecologica, nella quale l'Università di Parma assumerà il ruolo di leader in 2 Spoke, il ruolo di socio fondatore dell'Hub e il ruolo di Soggetto affiliato allo Spoke;

CONSIDERATO che con Decreto Direttoriale MUR n. 703 del 20/04/2022 sono state approvate le graduatorie delle proposte pervenute in risposta al suddetto Avviso con l'ammissione alla Fase 2 per la presentazione della "Proposta Integrale" e che quest'ultima è stata trasmessa da parte del soggetto proponente al MUR entro la scadenza prevista in data 20/05/2022;

CONSIDERATO che con Decreto Direttoriale MUR n. 1052 del 23/06/2022 di concessione al finanziamento è stata concessa un'agevolazione per l'Università degli Studi di Parma di euro 12.012.587,00 per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione identificato con codice ECS00000033 dal titolo "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna";

PRESO ATTO che all'Università degli Studi di Parma, quale Soggetto Pubblico Beneficiario titolare di agevolazione, è stato attribuito il codice CUP di progetto D93C22000460001;

RICHIAMATO il Decreto Rettoriale n. 1202 del 14/07/2022 ratificato con delibera CDA/28-07-2022/296 con il quale è stato autorizzato l'introito a titolo di agevolazione a favore dell'Università degli Studi di Parma di euro 12.012.587,00;

PRESO ATTO dello Statuto e del Regolamento Generale dell'Università degli Studi di Parma;

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

VISTO il testo del Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca post-lauream dell'Università degli Studi di Parma;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, in data 07.03.2024, con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di ricerca dal titolo "UX Design e UI Design per il progetto di una piattaforma di valutazione di impatto ambientale: dallo studio dell'interfaccia alla visualizzazione dei dati" per l'importo di € 4.800,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto "PNRR_ECS_SPOKE3_TAMBORRINI" CUP: D93C22000460001" e di cui la Prof.ssa Francesca Aureli è Responsabile scientifico;

VISTO il bando di selezione pubblicato in data 08/03/2024 con scadenza il 23/03/2024;

VISTA la nota del Prof. Paolo Marco Tamborrini in data 25.03.2024 con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

PROPONE al Consiglio la seguente commissione:

Prof. Paolo Marco Tamborrini Professore Ordinario presso il Dipartimento Ingegneria e Architettura, Università di Parma – Presidente

Prof. Claudio Favi Ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie Industriali - DISTI, Università di Parma – Segretario

Prof.ssa Barbara Gherrì Professore Associato presso il Dipartimento Ingegneria e Architettura, Università di Parma – Componente

4/2024/19 NOMINA COMMISSIONE BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “UX DESIGN E UI DESIGN PER IL PROGETTO DI UNA PIATTAFORMA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE: DALLO STUDIO DELL’INTERFACCIA ALLA VISUALIZZAZIONE DEI DATI” – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. PAOLO MARCO TAMBORRINI

Il Consiglio preso atto della richiesta formulata dal Prof. Paolo Marco Tamborrini, unanime approva la nomina Commissione della Borsa di Ricerca dal titolo “UX Design e UI Design per il progetto di una piattaforma di valutazione di impatto ambientale: dallo studio dell’interfaccia alla visualizzazione dei dati”.

Il Segretario verbalizzante

(Dott.ssa Giuliana Morini)